Index of Claims

Application/Control No

09/507,955

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BEGIN ET AL.

Art Unit

Phung T. Nguyen

2632

Rejected Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

CI	aim			_		Dat	e					Cla	aim					Date	9		_	_
Final	Original	2/21/06										Final	Original									
1	1	=							L				51	Ш			L.				上	L
2	2	=	$oxed{oxed}$	L					┖	L			52	Ш				L.		L	L	L
3	3	=	_	<u> </u>	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	lacksquare	_	┖			53	Ш	_			L	<u> </u>		上	Ļ
	-4-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			54		_		L	_	<u> </u>	_	┡	Ļ
8	5	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>	_			55	L-i	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	┡	Ļ
4	6	=	_	_	<u> </u>	_	_	 	L	<u> </u>		L	56	\perp	4		_	_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	┡	Ļ
5_	7	=	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_		╙	ـ			<u> </u>	57	₩	4	_	L.		<u> </u>	<u> </u>	┡	Ļ
6	8	=	_	 	<u> </u>		_	\vdash	₩	⊢			58	1	_		L	_	<u> </u>	\vdash	├-	╀
7	9	=	-	<u> </u>	_	 		<u> </u>	-	-			59	\vdash	-+			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	╀
9	10	=	-		H	⊢	<u> </u>	-	⊢	 			60	H	+		-	<u> </u>	<u> </u>	 	├	╀
12	11	-	-	⊢	├-	⊢	⊢	├	\vdash	-			61	\vdash	-			-	┝	⊢	┝	╀
13	12	=	├	⊢	├—	⊢	⊢	-	⊢	┢		_	62	\vdash			⊢	-	<u> </u>	├	⊢	╀
14 15	13	-	-	┢	-	⊢	⊢	├	⊢				63	\vdash	-		┝	\vdash	-	├	├	╀
16	14 15	=	<u> </u>	-	⊢	-	-	├	┢	├			64		-	_	┝	├	⊢	⊢	├	╀
17	16	=	⊢		⊢	⊢	H	 	⊢				65 66	\vdash	-+	_			┝	⊢	⊬	╀
18	17	=	-		⊢	-	-		-	┢			67	Н	+			⊢		\vdash	\vdash	ł
19	18	Ē	⊢	╁	-	├	⊢	_	\vdash	┢		<u> </u>	68	\vdash	-+	_	┢			├	╁	t
20	19	=	\vdash		\vdash			-	╁	H			69	11	-		┝	_	\vdash	⊢	╁─	t
21	20	=	\vdash	 	-	1		╁	╁	┢			70	\vdash	+		-	┝		-	├─	t
22	21	Ī	_	┢	\vdash	\vdash	 	 	-	┢╌			71	1 1	+			-	-	 	┢╌	t
23	22	=			_	_	┢	<u> </u>		\vdash			72	\Box	\dashv		┢	\vdash	-	-	 	t
24	23	=	┰	一	 			 	 	╁			73	\Box	\dashv	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	t
25	24	=		 	┢	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash			74		_		-	\vdash	\vdash	-	┢	t
26	25	=		Т	Т	—	1	t		H			75	Н	7	_	┢	_	┢	┢	t	t
27	26	=	_	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	 	-	┢			76	Н	_						┢	t
28	27	=		-	_	 	\vdash		T	\vdash			77		寸		_		-	┢	⇈	t
29	28	=	 	T				┢	一	┢			78		寸		Т			-	\vdash	t
30	29	=			Г		m			Ħ			79				┢	\vdash			\vdash	t
31	30	Ξ		Г	Г			T	T	t			80	\Box	寸		Г			┢	┢	t
32	31	Ξ		Г	Г				t				81	\Box			Г	Г	\vdash	Т	一	t
33	32	=		П				†		1			82	\Box	7						ऻ	t
10	33	Ξ		Г	Γ				Γ	Π			83									T
11	34	=		Ī	Г			1					84					Г			Г	T
	35												85	П							П	Γ
	36												86									Γ
	37												87									Γ
	38												88								<u> </u>	I
	39												89									
	40												90									L
	41	_				L				<u> </u>			91					Ш			Ĺ	L
L	42		L		L.				L				92				_	Ш	<u> </u>	_	匚	L
	43	Ш		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	oxdot	L_	L		_			L	93	\sqcup	_			<u> </u>			oxdot	L
<u></u>	44		<u> </u>	L.	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u></u>	辶	<u> </u>		<u> </u>	94	$\sqcup \downarrow$	\perp		ļ	<u> </u>	L		<u> </u>	L
<u> </u>	45	L	<u> </u>	 	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь	\vdash			95	Щ	_		L	L.	_	<u> </u>	<u> </u>	L
<u> </u>	46	Ш	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь.	$oxed{oxed}$			96	\sqcup	\dashv		<u> </u>		L_	L_	\vdash	L
	47	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash			97	\sqcup	\rightarrow	_	<u> </u>	\sqcup	_	<u> </u>	<u> </u>	L
<u> </u>	48	 		 	ļ	<u> </u>	<u> </u>	⊢	⊢	L			98	\sqcup	-	_	<u> </u>	L.,	<u> </u>	<u> </u>	 -	Ļ
<u> </u>	49	<u> </u>		 _	⊢	—	<u> </u>	\vdash	\vdash				99	${oldsymbol{arphi}}$	\dashv		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	├	L
L	50	Щ		i					<u> </u>				100	Ш			_	_	L	L	Ц.	L

	Cla	Date									1	
	$\overline{}$				$\overline{}$		Г				П	۱
	Final	Original										
		51			_			-		┢┈	-	l
		52										Ì
		53							Г			1
		54						\vdash			Т	1
		55			Г			\Box				١
		56		\vdash	\vdash	Т	\vdash	Н	\vdash	\vdash		l
		57					_	\vdash	\vdash			l
		58		1								١
		52 53 54 55 56 57 58 59			\vdash			\vdash		\vdash	Т	ĺ
		60										١
		61										١
		60 61 62						Г				١
		63									Г	١
		64										١
		63 64 65 66										١
		66										l
		67										l
		68	L	L				_	L			l
		68 69 70					<u> </u>	L				Į
		70				L		<u> </u>		_		l
		71		<u> </u>	_	L	L	_			_	Į
		72		<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_		<u> </u>	<u> </u>	l
		71 72 73 74 75 76 77 78 79	_	<u> </u>	L	<u> </u>			L	L.	L	l
		74		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ŀ
	ļ	75		_			<u> </u>			<u> </u>	L	l
		75	_	⊢		-	<u> </u>			⊢	⊢	l
		70		\vdash			-	 		├	\vdash	ł
		70		-	<u> </u>	Н	<u> </u>	┝	_	 	H	ł
	<u> </u>	90	_	-		-	 	┝	-	├	-	١
		81	-	-	<u> </u>	⊢	┝	┝	_	⊢	⊢	I
		82	-	├	_	H	 	\vdash	_	├─	⊢	l
	 	82 83		-			\vdash	\vdash	-	┢─	-	l
	 	84		-			\vdash	\vdash	 	├	⊢	l
		85	_	-	_		\vdash	_	Н	H	H	١
		86	-		\vdash			\vdash	\vdash			١
		87		1		-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	١
		88				H			\vdash		T	١
		88 89				Г				_	\vdash	١
		90							-	-	_	١
		91								-		١
		92									Γ	١
		93										l
		94										
		95										1
		96										1
		97	$oxedsymbol{oxed}$								Щ	
		98		$ldsymbol{f eta}$		<u> </u>	L	_	Ш	_	Щ	
		99		igsqcup		L_	L_	L	Ш	_	Ш	1
:::::		100	1	ı		ı)	ı	ı	ĺ

Tell	CI	aim				[Date	е			
101							Г	Г			П
101	ख	ina				1					
101	ᇤ	rig									
104											
104		101		Г	\vdash			\vdash	Т		П
104		102									П
104		103					<u> </u>	<u> </u>			П
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104		<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	Т	П
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105								Г	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		107								T	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		108									П
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		109									П
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		110									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112						<u> </u>	<u> </u>	Γ	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		Г			l				М
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114			Г	Г	Г	Г	Γ		М
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115					Ī	Ī		Г	П
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		Г			Γ	<u> </u>			М
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									П
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124									П
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125				П	Π	П			П
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									П
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		П							
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		Г							
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135								L	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									
140 141 142 143 144 145 146 147 148		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		L	L_		<u> </u>		<u> </u>		
140 141 142 143 144 145 146 147 148	L	139			L			L	L_		Ш
142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	140			_	L	_	_	<u> </u>	L	$oxed{oxed}$
143					ــــــا		_	L	<u> </u>	Ш	Ш
144	<u> </u>			L	L_		<u> </u>		<u> </u>	_	Ш
145 146 147 148 149									L_	_	Ш
146 147 148 149	L		Щ				Ш	_	<u> </u>	L	Ш
147 148 149			L_	L			لـــــا	L	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш
148	Щ			Ш		Ш	Ш	Ш.	L.	lacksquare	Ш
149		147				L	<u> </u>		L		Ш
149						L.	L_		Ш	L	Ш
150	L	149				L	L				Ш
	لــــا	150				L	$ldsymbol{ld}}}}}}$		L		